

## 表 B.5 旁站监理记录表

编号 CZZHJL-011

工程名称：中地能源白水 20MW 光伏农业科技大棚电站项目

日期及气候：2017 年 3 月 23 日 小雨 2-10℃	施工地点：电控室砼基础电控室砼基础柱承台
旁站监理的部位和工序：电控室砼基础、柱承台	
旁站监理开始时间：13: 00	旁站监理结束时间：15: 00
<p>施工情况：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 施工单位施工人员 8 人，施工员、安全员就位。</li> <li>• 施工单位项目部对现场施工人员进行了安全和技术交底。</li> <li>• 混凝土为商品混凝土，汽车泵输送，等级为 C30，共计 36 方。</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>	
<p>监理情况：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 检查模板、钢筋工程质量和施工单位人、料、机准备情况。</li> <li>• 检查混凝土配合比、坍落度、见证混凝土试块留置。</li> <li>• 现场旁站混凝土浇筑过程，检查混凝土施工工艺。</li> </ul>	
<p>发现问题</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 素砼基础底部跑模。</li> <li>• 框架柱钢筋个别有移位现象。</li> </ul>	
<p>处理意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、安排人对跑模部位模板进行加固。</li> <li>2、安排人对移位框架柱钢筋调整加固。</li> </ol>	
<p>备注（包括处理结果）：</p> <p style="padding-left: 40px;">施工单位已整改完成。</p>	
<p>承包单位：宁夏伊斯特能源科技有限公司</p> <p style="text-align: center;">质 检 员：余昊</p> <p style="text-align: center;">日 期：2017 年 3 月 23 日</p>	<p>项目监理机构： <u>正衡监理</u></p> <p style="text-align: center;">旁站监理人员：黎建光</p> <p style="text-align: center;">日 期：2017 年 3 月 23 日</p>

填报说明：

由项目监理机构填写、项目监理机构存 1 份。